Index	of	Cla	ime
INNEX	OΤ	ua	ıms



Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/810,262

NAYLOR ET AL Art Unit

Examiner

Shin-Lin Chen

1632

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		_	<u> </u>	_			ı				
Cla	im	Da					ate				
					Γ.	<u> </u>	Ť	Ι		Н	
<u></u>	Original	5/24/07									
Final	ij	24								1 1	
_	ō	<u>5</u>			l						
	4	V	-		-	H	-	H		Н	
_	1 2 3 4 5 6	1	-	├		-	├—	⊢	⊢	$\vdash$	
	2	Н	-	<del> </del>	├	⊢	-	$\vdash$		Н	
	3	Н	-	-	$\vdash$	-	_	-		Н	
<u> </u>	4	Н	├		-	<del> </del>	┝	-		Н	
-	0	1	┞	-	<u> </u>		<u> </u>	<del> </del>	-	Н	
	5	۳		_	-	┞		<u> </u>	⊢	$\vdash$	
	8 9 10	-	-	<u> </u>	_	_	_	┡	<u> </u>	Ш	
	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	9		L	_	_	_	ļ	<u> </u>		Щ	
	10	<u> </u>	<u> </u>		_		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
L	11	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	12	<u>۷</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		oxdot		Ш	
	13	V	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	<u> </u>		Ш	
	14	1			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	15	L				<u></u>		L		Ш	
<u></u>	16	~	<u> </u>	_	_	_		L.			
	17	2	<u> </u>					L		Ш	
	18	$\nu$									
	19										
	20					Γ				П	
	2		Г					Г		П	
	22								П	П	
	23							Г		П	
	24			Г							
	25									П	
	26							Т		П	
	27						_	Т	$\vdash$	П	
	28			T		$\vdash$			$\vdash$	П	
	29			Т	-				$\vdash$	Н	
	30	$\vdash$	_	T	┢	<del> </del>	_	$\vdash$	_	Н	
	31	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	_	_	1	Н	
	32	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_	Н	
	3B	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢		Н	
	34	Ι-		$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36				$\vdash$		$\vdash$	一	$\vdash$	Н	
	36	_	$\vdash$		$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	37	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н	
	37 38 39	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	36	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	-	┢	$\vdash$	-	Н	
		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$			$\vdash$	-	Н	
<u> </u>	41	$\vdash$	-	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	
$\vdash$	1/2	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	Н	
	1/2	-	-	-	-	<del>  -</del>	$\vdash$	├─	$\vdash$	Н	
$\vdash$	44	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$		Н	
	15			$\vdash$		<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н	
$\vdash \vdash$	46	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-		-		⊢	$\vdash$	
$\vdash$	40	v	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	Ι	├	Н	
<del>                                     </del>	40 41 42 43 44 45 46 47	2			$\vdash$			_	-	$\dashv$	
-	49	Ē		-	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	
	50	1	-	-	$\vdash$				$\vdash$	Н	
L	วบ	V	لــــا				نييا		Ш	لسا	

Cla	im	Date								
Final	Original			!						
-	51 52 53 54 55 56 57	V	_		┝	-	_	_	_	
	52	٢		T			_		_	
	53	1	_	-		_	_	_	┢	$\vdash$
	54	7		-	$\vdash$		_	┢	-	
-	55	<u> </u>		┢	⊢	┢		_		-
-	56	-	<u> </u>	⊢	-	┝	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$
	57	$\vdash$	_	-	-	⊢	⊢	-		_
	59	⊢		-	-		$\vdash$	_	<del> </del>	H
<u> </u>	58 59	-	_	-		-		⊢	-	
-	60	⊢		⊢	⊢	-		-	-	
<u> </u>	60	-	-	-	-	_	_	-	<u> </u>	<del> </del>
-	01	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢				-	<del> </del>
	61 62 63	⊢	<u> </u>	<b>—</b>	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	63	$\vdash$	L	<u> </u>	<b>—</b>	<del> </del>		<u> </u>	$\vdash$	⊢
	64 65	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
	65	<u> </u>		_	<u> </u>		L		<u> </u>	
	66 67	_			<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
	67	<u>L</u>	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>		
	68	_			_			<u> </u>		L
	68 69							L		
	70									
	71									
	72									
	72 73 74 75 76 77								П	
	74									
	75				Г					
	76	П								
	77					_	$\vdash$			
	78 79									
	79					Т	_			
1	80	$\vdash$				$\vdash$	_			
	81	$\vdash$			Н	$\vdash$	_	$\vdash$	_	<u> </u>
	81 82	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	83		$\vdash$	$\vdash$	├─	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	84	$\vdash$		╁		-	<del> </del>	$\vdash$	-	一
	84 85	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	-		$\vdash$
	86	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>
	86 87	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	H	$\vdash$
	88	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─	<del> </del>		-	$\vdash$	$\vdash$
-	89	$\vdash$	├	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
-	-	├	<del> </del>	$\vdash$	├	-	$\vdash$	$\vdash$		-
-	91	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$
		<del> </del>	-	$\vdash$	⊢	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$
-	92 93	Ŀ	_	<del> </del>	├		<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
-	93	$\vdash$	-	<del> </del>	<del> </del>		<u> </u>		$\vdash$	-
$\vdash$	94	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	-	<u> </u>	<u> </u>	H	$\vdash$
$\vdash$	95	_			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	H	
$\vdash$	96	<u> </u>	-	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
$\vdash$	97 98	-	_	<u> —</u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		<u> </u>
$\vdash$	98	$\vdash$	-	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
$\vdash\vdash\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		_		$\vdash$
ш	100	لـــا		$\bot$					L	

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Claim		Date								
101											
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144	•	101		$\vdash$	<del> -</del>	-			$\vdash$	_	Н
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149		102							Г		
104		103						Г			
105		104									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   149   140		105									
107		106		П							
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		107									
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		108			Г						
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109									
116		110									
116		111									
116		112						匚	$\Box$	L	
116		113	$oxedsymbol{oxed}$	تـــا				匚			
116		114			匚			匚			
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115			L	L.		<u> </u>	_	L	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	Ш		<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	_	L	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
120		118	_	_		<u> </u>	Щ	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	Ш
123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149   140		119		_	_	<u> </u>		_	_	_	
123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149   140		120	L		_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149   140		121			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		122	-	_	-	_	Ŀ	<u> </u>	L	<u> </u>	-
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		123		-	<u> </u>	<u> </u>		⊢	<u> </u>	<u> </u>	-
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		125	$\vdash$	_	⊢	$\vdash$	H	-	┝	⊢	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	-	-	H	-	$\vdash$	$\vdash$	┝	<del> </del>	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	$\vdash$	$\vdash$	Ι-	_	H	-	-	_	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128				$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129							<b>-</b>	┢	П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			<u> </u>						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
134		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134			_					<u> </u>	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			L	_	_			_	Щ
138		136			_	_	_		_		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			<del>  -</del>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	_	$\dashv$
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	-	-	┝	-	-	H	_		Н
141		140	-		<del> </del>	-	-	$\vdash$			-
142		141	H	$\vdash$	H	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash \vdash$
143 144 145 146 147 148 149						H		-		$\vdash$	$\dashv$
144 145 146 147 148 149					Т	H		П	Н		
145 146 147 148 149									-		$\dashv$
146 147 148 149		145									
148		146									
149											
				Ш	L.		Ш	Ш			$\square$
150				Ш			Ш			Ш	
		150						ليا			